

WK worik

MULTI-PACK

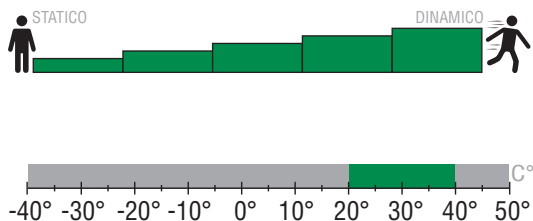
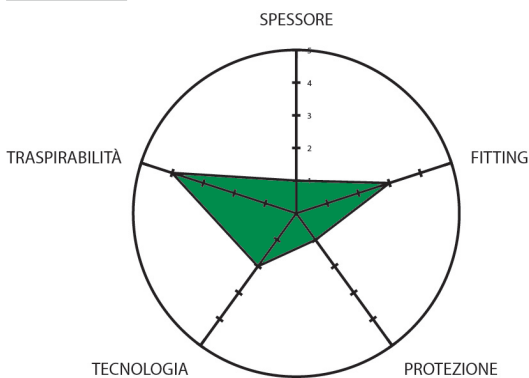
LA GAMMA PIÙ COMPLETA PER IL PUNTO VENDITA.

UNA LINEA COMPLETA DI PRODOTTI PER TUTTE LE STAGIONI, REALIZZATE CON FILATI TECNICI ED ALTI STANDARD QUALITATIVI.

CONFORTEVOLI, COMODI E COLORATI PER DODICI MESI ALL'ANNO.

LOST

20 gr/pa



cod. LOSL LOW-CUT



CONFORMITÀ ALLE NORME CEE
UNI EN ISO 13688:2013
INDICE CLO 0,02

**MADE
IN ITALY**

CODICE COLORE/TAGLIA

EUR	35/37	38/40	41/43	44/46	47/49
WHITE	LOSL_01_0	LOSL_01_1	LOSL_01_2	LOSL_01_3	LOSL_01_4
BLACK	LOSL_03_0	LOSL_03_1	LOSL_03_2	LOSL_03_3	LOSL_03_4
NAVY	LOSL_12_0	LOSL_12_1	LOSL_12_2	LOSL_12_3	LOSL_12_4
SILVER	LOSL_61_0	LOSL_61_1	LOSL_61_2	LOSL_61_3	LOSL_61_4

COMPOSIZIONE

80% CO Cotton
20% PA Nylon



Pariscarpa che garantisce un'ottima termoregolazione e traspirazione, in grado di dare ai vostri piedi un senso di grande freschezza e massimo comfort. Adatta per la stagione estiva e per tutti gli utilizzi con alte temperature.

TECHNOLOGY



CONFEZIONE	BLISTER APPENDIBILE
MIN PACK-TAGLIA	3 LOTTI TAGLIA/COLORE
CARTONE F4	60 LOTTI TAGLIA/COLORE

CONFEZIONATE IN BLISTER
CONTENENTE 3 PAIA
DELLO STESSO COLORE



BUSTA DA 3 LOTTI
la busta contiene sempre
lo stesso colore

TECHNOLOGY

1 HEEL-TOE
TRASPIRANT
PUNTA E TALLONE TRASPIRANTI E RINFORZATI PER PROTEGGERE E RINFRESCARE IL PIEDE ED AUMENTARE LA RESISTENZA ALL'USURA.

2 X-TRA
FINE-SEAMS
CUCITURA EXTRA-FINE ANTIFRIZIONE PER IL MASSIMO COMFORT, NO STRESS.

5 NO-TORX
FASCIA ELASTICA CONTENITIVA ANTI-TORSIONE PER LA MASSIMA VESTIBILITÀ, ADERENZA E STABILITÀ DELLA CALZA.

9 NO-STRESS
CUFF-SYSTEM
MORBIDO POLSINO ELASTICIZZATO ANTI-TORSIONE PER LA MASSIMA VESTIBILITÀ, ADERENZA E STABILITÀ DELL'INDUMENTO CON EFFETTO ANTI-STRESS.

11 AIR
SPINNER
BANDA CON TESSITURA A NIDO D'APE TRASPIRANTE PER MANTENERE IL MICROCLIMA INTERNO IDEALE.

16 HEELSYS
STRUTTURA TALLONE A "Y" PER UNA MASSIMA ADERENZA E STABILITÀ DI POSIZIONAMENTO.

MATERIALI



BIO COTTON

Fibra naturale che offre una gradevole sensazione di comfort grazie alla particolare capacità di assorbire e disperdere la traspirazione naturale del corpo. La sua origine vegetale e i trattamenti di tintura in rispetto alla normativa OEKO-TEX la rendono particolarmente indicata anche per le pelli più delicate.

NORMATIVE E MARCATURE



UNI EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013

VENGONO DISCIPLINATI I REQUISITI GENERALI PER ERGONOMIA, INVECCHIAMENTO, TAGLIE E MARCATURA DEGLI INDUMENTI DI PROTEZIONE. I CAPI DEVONO ESSERE PROGETTATI E FABBRICATI OFFRENDO AL PORTATORE IL MASSIMO GRADO DI COMFORT. LE COMPONENTI E I MATERIALI UTILIZZATI NON DEVONO CAUSARE EFFETTI INDESIDERATI ALL'UTILIZZATORE, QUALI ALLERGIE, IRRITAZIONI O LESIONI. LA GAMMA DI TAGLIE DEVE ESSERE RAPPRESENTATIVA DELLE MISURE DEL CORPO.

MARCATURA CE

IL SIMBOLO CE GARANTISCE LA CONFORMITÀ DEL CAPO ALLE NORMATIVE UNI DI RIFERIMENTO, IN PARTICOLARE ALLA DIRETTIVA EUROPEA SUI DPI 89/686/CEE E ALLA NORMATIVA RELATIVA AI REQUISITI GENERALI DEGLI INDUMENTI DI PROTEZIONE UNI EN 340:04 RECENTEMENTE SOSTITUITA DALLA UNI EN ISO 13688:13.



OEKO-TEX

L'OEKO-TEX STANDARD 100 È UNO STANDARD UNICO DI CERTIFICAZIONE E CONTROLLO NEL SETTORE DELLE MATERIE PRIME TESSILI, DEI SEMILAVORATI E DEI PRODOTTI FINITI IN TUTTE LE FASI DI LAVORAZIONE, CHE PERMETTE DI IDENTIFICARE QUEI PRODOTTI CHE NON PRESENTANO ALCUN RISCHIO PER LA SALUTE DEL CONSUMATORE.



REGOLAMENTO REACH

REGOLAMENTO EUROPEO CHE VIETA, NEI PROCESSI DI TINTURA E FINISSAGGIO INDUSTRIALE TESSILE, L'UTILIZZO DI SOSTANZE CHIMICHE DANNOSE PER LA SALUTE UMANA E PER L'AMBIENTE.

